Rec'd PCT/PTO 19 JAN 2005 -05

. VERTRAG ÜBER E INTERNATIONALE ZUSAN GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D 14 JAN 2005

WIFO

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 2002P10784WO WEITERES VORGEHEN siehe Mitteilung über die Übersendung des internationale vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)					
	≱n				
Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02226 Internationales Anmeldedatum (TagMonatVahr) 03.07.2003 Prioritätsdatum (TagMonatVahr) 19.07.2002					
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK G01N29/02					
Anmelder SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT et al.	-				
Dieser internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.					
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 6 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.					
Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).					
Diese Anlagen umfassen insgesamt Blätter.					
3. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:					
I ⊠ Grundlage des Bescheids					
II ☐ Priorität					
III					
IV Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung					
V 🗵 Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung					
VI ☐ Bestimmte angeführte Unterlagen					
VII 🔲 Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung					
VIII Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung					
Datum der Einreichung des Antrags Datum der Fertigstellung dieses Berichts					
19.02.2004 13.01.2005					
Name und Postanschrift der mit der internationalen Prüfung beauftragten Behörde Bevollmächtigter Bediensteter					
Europäisches Patentamt D-80298 München Littenthaler F					
D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465 Tel. +49 89 2399-7568 Uttenthaler, E Tel. +49 89 2399-7568	Pallenco				

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/DE 03/02226

 Grundlage 	des B	erichts
-------------------------------	-------	---------

Beschreibung, Seiten

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	1-2	5	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	Ans	sprüche, Nr.				
	1-2	3	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
	Zeid	chnungen, Blätter				
	1 <i>/</i> 6-	6/6	in der ursprünglich eingereichten Fassung			
2.	die	Hinsichtlich der Sprache : Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in die internationale Anmeldung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofei unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.				
	Die eing	Bestandteile standen gereicht; dabei handel	der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache t es sich um:			
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b))	rsetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist			
		die Veröffentlichungs	ssprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).			
		die Sprache der Übe worden ist (nach Reg	rsetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht gel 55.2 und/oder 55.3).			
 Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuren internationale vorläufige Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, 						
		in der internationaler	Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.			
		zusammen mit der in	ternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.			
		bei der Behörde nach	hträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.			
		bei der Behörde nacl	hträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.			
		Die Erklärung, daß d Offenbarungsgehalt	as nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.			
			ie in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen tsprechen, wurde vorgelegt.			
4.	Aufgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:					
		Beschreibung,	Seiten:			
		Ansprüche,	Nr.:			
		Zeichnungen,	Blatt:			
		•				

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02226

5	. 🗆	Dieser Bericht ist ohne Berü angegebenen Gründen nach eingereichten Fassung hina	cksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich usgehen (Regel 70.2(c)).
		(Auf Ersatzblätter, die solche beizufügen.)	e Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Berich
6	. Etv	vaige zusätzliche Bemerkunge	en:
ľ	/. Ma	ngelnde Einheitlichkeit der l	Erfindung
1.	Au An	f die Aufforderung zur Einschr melder:	änkung der Ansprüche oder zur Zahlung zusätzlicher Gebühren hat der
		die Ansprüche eingeschränk	t.
		zusätzliche Gebühren entrich	ntet.
		zusätzliche Gebühren unter V	Niderspruch entrichtet.
		weder die Ansprüche einges	chränkt noch zusätzliche Gebühren entrichtet.
2.		Die Behörde hat festgestellt, gemäß Regel 68.1 beschloss zusätzlicher Gebühren aufzu	daß das Erfordernis der Einheitlichkeit der Erfindung nicht erfüllt ist, und hat en, den Anmelder nicht zur Einschränkung der Ansprüche oder zur Zahlung fordern.
3.	Die 13.2	Behörde ist der Auffassung, d 2 und 13.3	aß das Erfordernis der Einheitlichkeit der Erfindung nach den Regeln 13.1,
		erfüllt ist.	
		aus folgenden Gründen nicht	erfüllt ist:
4.	Dah inte	er wurde zur Erstellung diese rnationalen Anmeldung durch	s Berichts eine internationale vorläufige Prüfung für folgende Teile der geführt:
		alle Teile.	
		die Teile, die sich auf die Ans	prüche Nr. 1-10,13-23 beziehen.
٧.	Beg	ründete Feststellung nach A	artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der nterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
1.	Fest	stellung heit (N)	Ja: Ansprüche 7-10,13-17,19-23
	Erfin	derische Tätigkeit (IS)	Nein: Ansprüche 1-6,18 Ja: Ansprüche 7,14
	Gew	rerbliche Anwendbarkeit (IA)	Nein: Ansprüche 1-6,8-10,13,15-23 Ja: Ansprüche: 1-10,13-23 Nein: Ansprüche:
2.	Unte	rlagen und Erklärungen:	

siehe Beiblatt

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02226

o 0 •

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Zitierte Dokumente

Es wird auf die folgenden Dokumente verwiesen:

- D1: US-A-5 932 953 (DREES DENNIS M ET AL) 3. August 1999 (1999-08-03)
- D2: R.M. WHITE: "Surface acoustic wave sensors" ULTRASONICS SYMPOSIUM 1985, 1985, Seiten 490-494, XP001155517
- D3: EP-A-1 143 241 (INTERUNIVERSITAIRE MICROELEKTR) 10. Oktober 2001 (2001-10-10)
- D4: US-A-5 075 641 (WEBER ROBERT J ET AL) 24. Dezember 1991 (1991-12-24)
- D5: FERRARI V ET AL: "Multisensor array of mass microbalances for chemical detection based on resonant piezo-layers of screen-printed PZT" SENSORS AND ACTUATORS B, ELSEVIER SEQUOIA S.A., LAUSANNE, CH, Bd. 68, Nr. 1-3, 25. August 2000 (2000-08-25), Seiten 81-87, XP004216596 ISSN: 0925-4005
- D6: I. WILLNER, E. KATZ: "Redoxproteinschichten auf leitenden Trägern Systeme für bioelektronische Anwendungen" ANGEW. CHEM., Bd. 112, 2000, Seiten 1230-1269, XP002269190

2. Neuheit und erfinderische Tätigkeit (Art. 33(2)(3) PCT)

Ansprüche 1 und 18 scheinen aus folgenden Gründen nicht die Erfordernisse des PCT gemäß Art. 33(2)(3) in Bezug auf Neuheit bzw. erfinderische Tätigkeit zu erfüllen:

Anspruch 1:

D1 offenbart eine Vorrichtung zur Detektion mindestens einer Substanz eines Fluids (Spalte 6, Zeilen 23-26, D1), aufweisend einen piezoakustischen Resonator (20, Fig. 1A und 1B und 72, Fig. 5A und 5B, D1) mit

mindestens einer piezoelektrischen Schicht (82, Fig. 5B, D1), einer an der piezoelektrischen Schicht angeordneten Elektrode (88, Fig. 5B, D1), mindestens einer an der piezoelektrischen Schicht angeordneten weiteren Elektrode (86, Fig. 5B, D1),

einem Oberflächenabschnitt zur Sorption der Substanz des Fluids (88, Fig. 5B, D1),

wobei die piezoelektrische Schicht, die Elektroden und der Oberflächenabschnitt derart aneinander angeordnet sind, dass eine elektrische Ansteuerung der Elektroden zu einer Schwingung des Resonators mit einer Resonanzfrequenz führt und die Resonanzfrequenz abhängig ist von einer am Oberflächenabschnitt sorbierten Menge der Substanz (konventionelles Merkmal, siehe Spalte 1, Zeilen 23-35, D1),

dadurch gekennzeichnet, dass

eine Schichtdicke der piezoelektrischen Schicht aus dem Bereich von einschließlich 0,1 μm bis einschließlich 20 μm und

die Resonanzfrequenz der Schwingung aus dem Bereich von einschließlich 500 MHz bis einschließlich 10 GHz ausgewählt ist (Spalte 1, Zeilen 47-51 und Spalte 7, Zeilen 60-63, D1).

Aus diesen Gründen ist Anspruch 1 nicht neu bzw. läßt zumindest keine erfinderische Tätigkeit erkennen.

Die gleichen Einwände für mangelnde Neuheit bzw. erfinderische Tätigkeit von Anspruch 1 hätten zudem auf Basis von D2 erhoben werden können.

Anspruch 18:

Anspruch 18 ist als Anspruch einer anderen Kategorie als unabhängiger Anspruch anzusehen. Die zusätzlichen Verfahrensmerkmale zur Verwendung der Vorrichtung aus Anspruch 1 scheinen zusammen mit den Vorrichtungsmerkmalen aus Anspruch 1 nicht die Erfordernisse des PCT in Bezug auf Neuheit bzw. eine erfinderische Tätigkeit zu erfüllen (siehe dazu die bereits zuvor für Anspruch 1 genannten Gründe sowie Spalte 6, Zeilen 27-65, D1 und Spalte 1, Zeilen 27-37, D1 sowie linke Spalte, Paragraph 1-2, Seite, 494, D2).

Aus diesen Gründen ist Anspruch 18 ebenfalls nicht neu bzw. läßt zumindest keine erfinderische Tätigkeit erkennen.

Abhängige Ansprüche:

Die abhängigen Ansprüche 2-6, 8-10, 13, 15-17 und 19-23 scheinen keine Merkmale zu enthalten, die in Kombination mit Anspruch 1 die Erfordernisse des PCT in Bezug auf Neuheit und/oder erfinderische Tätigkeit erfüllen. Diese Ansprüche beschreiben Merkmale, die entweder aus D1 bis D6 bekannt sind oder aber naheliegend sind.

Siehe insbesondere folgende Stellen:

Ansprüche 2-4: Zeilen 60-65, Spalte 7, D1.

Ansprüche 5-6: Zeilen 50-59, Spalte 7, D1.

Ansprüche 8,10: 36, Fig. 2, sowie Spalte 5, Zeilen 60-62, D1.

Anspruch 9: Zusammenfassung und Fig. 1, D4 in Kombination mit 36, Fig. 2,

sowie Spalte 5, Zeilen 60-62, D1.

Anspruch 13: Zeilen 18-25, Spalte 9, D1.

Ansprüche 15, 16, 17: naheliegend, siehe Zeilen 40-48, Spalte 8 sowie Zeilen 13-25, Spalte 9, D1.

Ansprüche 19-21: Zeilen 13-58, Spalte 9, D1.

Ansprüche 22-23: Zeilen 53-55, Spalte 6, D1 in Kombination mit D6.

3. Verschiedenes

Der in den Dokumenten D1, D2, D3 und D4 offenbarte einschlägige Stand der Technik ist in der Beschreibung entgegen den Erfordernissen der Regel 5.1 a) ii) PCT nicht angegeben.